



## CARCINOMA DE CÉLULAS ESCAMOSAS EM FELINO – RELATO DE CASO

Natália Cristina Reis Lemes<sup>1</sup>

Talita Cristina Modesto<sup>2</sup>

Deyse Souza Alves<sup>3</sup>

### RESUMO:

**Introdução:** Nos últimos anos, nota-se um aumento das doenças oncológicas nos animais domésticos, as quais são muitas vezes responsáveis pela morte dos pacientes acometidos. O carcinoma de células escamosas (CCE) é uma neoplasia maligna com origem a partir das células do epitélio escamoso, sendo um dos tipos mais comuns de tumor de pele presente em felinos, destacando a radiação solar ultravioleta como fator que mais contribui para o aparecimento da doença em gatos, especialmente os de pele clara. **Objetivo:** O presente trabalho tem como objetivo relatar o caso de um felino, macho, sem raça definida, de cinco anos de idade diagnosticado com carcinoma de células escamosas. **Metodologia:** Para o relato foram utilizados dados da ficha clínica do animal, histórico do paciente, anamnese, auxílio de exames complementares, imagens da evolução do caso clínico em questão, além de características macroscópicas da lesão. O exame histopatológico foi decisivo para fechamento do diagnóstico de CCE. O tratamento instituído foi o de quimioterapia utilizando cloridrato de dexorrubicina, sendo necessário intervalo de um mês entre aplicações. **Conclusão:** O tratamento inicial foi eficaz, observando melhora no quadro no animal, no entanto, devido à interrupção no tratamento motivada pela tutora e com a evolução da doença com posterior comprometimento do bem-estar do animal, foi realizada a eutanásia. O relato, teve a finalidade de contribuir com a literatura acerca de dados e descrições que facilitem o reconhecimento clínico dessa patologia e auxiliem no diagnóstico da neoplasia.

**Palavras-chave:** Carcinoma espinocelular (CCE); Neoplasia; Felinos.

---

<sup>1</sup> Graduanda em Medicina Veterinária pelo UNIFUCAMP.

<sup>2</sup> Mestre em Ciências Veterinárias pela UFU. Contato: talitacristina@unifucamp.edu.br

<sup>3</sup> Mestre em Letras pela UFU. Contato: deysealves@unifucamp.edu.br